مواقف وطرائف







دعاء

دعا أعرابي بعد صلاته فقال: اللهم إن استغفاري إياك مع كثرة ذنوبي للؤم، وإن تركي الاستغفار مع معرفتي سعة رحمتك لعجز، اللهم كم تحببت إليّ بنعمتك وأنت غني عني، وكم أتبغض إليك بذنوبي وأنا فقير إليك.

حاتم الطائي

هو حاتم بن عبدالله الطائي ولد عام ٥٧٨م، شاعر جاهلي، ولد ومات في نجد، ودفن في جبل عوارض. كانت أمه كريمة، فشب فارساً جواداً كريم الأخلاق، وكان مظفراً.. إذا أسر أطلق، وإذا غنم أعطى، وإذا سئل وهب.. ضرب المثل في جوده، ورويت عنه الأخبار الحقيقية والخيالية، وألفت عنه الكثير من القصص، وله ديوان حول الجود والخلق الكريم.

إنجي أحمد أبوظبي - الإمارات

أصوات ومعان

أصوات العصافير: زفزقة، النعامة: رغاء، الدجاج: فرفرة. ونقول عن صوت الغراب: نعيب وصياح الغراب: نعيق.

ماذا تعرف عن العلقات،؟

تسمية للقصائد السبع الجاهليات، وقد ذكر القدماء انه قد بلغ من كلف العرب بها أن عمدوا إلى قصائد تخيروها من الشعر القديم فكتبوها بماء الذهب في القباطي المدرجة، وعلقوها على أستار الكعبة. ومن أبرز أسماء العلقات (السبع السموط)، وأصحاب المعلقات هم: (امرؤ القيس، عنترة بن شداد، زهير بن أبي سلمى، طرفة بن العبد، لبيد بن ربيعة، عمرو بن كلثوم، والحارث بن حلزة). العبد، لبيد عندربيعة، عمرو بن كلثوم، والحارث بن حلزة). قطر – الدوحة فطر – الدوحة

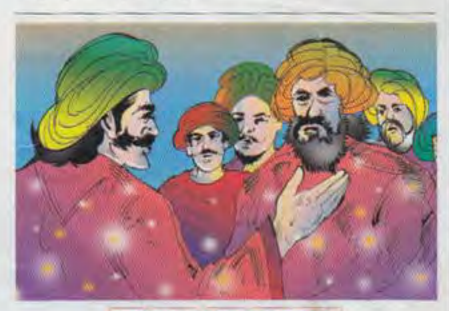
مقياس ريختر

هو مقياس يحدد قوة الزلزال التفجيرية بصرف النظر عن مدى الضرر والدمار الذي يحدثه الزلزال،

كلمات حكيم

وجد في حزام رجل حكيم قتله وال طالم كلمات هي: إذا كان القدر حقاً فالحرص باطل، وإذا كأن الغدر في الناس طبعاً، فالثقة بكل أحد عجز، وإذا كان الموت لكل أحد راصداً فالطمأنينة إلى الدنيا حمق.

محمد علي رفاعي رأس الخيمة - الإمارات



كيف تكون قائدا فذأ؟

ثمة صفات معينة، تمكن صاحبها من أن يكون قائداً فذاً يشار إليه بالبنان، ويقود سفينته إلى بر الأمان، فمن صفات وملامح القائد المخضرم:

- أن يكون شخصاً له رؤية،
 وصاحب رسالة، فهو مثل
 الصقر ينظر إلى بعيد وليس
 تحت رجلية،
- ♦ يشعر بأن وظيفته هي نقل الناس من حوله نقلة حضارية.
- أهداف كبيرة والمايير
 التي يطلبها مرتفعة ويجيد
 إدارة أحلامه.
- يتمتع باحترام الآخرين
 ويرى في نفسه قدوة.

- يظهر مستوى عالياً من التعبير الانفعالي، ولديه لمسة إنسانية خاصة.
- يتمتع بثقة عالية، وإحساس
 عال بالذات، ويتمتع بالتفاؤل
 والأمل والإيمان.
- پترفع عن الصراعات الداخلية، ويتجنب حال الدفاع عن نفسه.
- پتمتع بحضور بدني وديناميكي ونشاط واضح،
 وحماس غير محدود.
- پستنير ويوضح الأمور
 للأتباع ويقدم لهم حلولاً
 لشكلاتهم ويطوق الأخطاء.
- ♦ يعبر عن مشاعر الاتباع الذين لايستطيعون التعبير عنها.





أوائل

- ♦ أول جريدة عربية أهلية هــي جــريــدة (مــر آة الأحوال) التي صدرت في اسطنبول عام ١٨٥٥، وأصدرها رزق الله حسون الحلبي وهـو أديب سوري حلبي ولد سنة ١٨٢٥ وتوفيظ سنة ١٨٨٥.
- صنع خبز القمع لأول
 مرة في التاريخ في بلاد ما
 بين النهرين حيث ترجع
 صناعته إلى ما قبل
 ١٠٠٠٠ سنة.
- ♦ أول رائد أمريكي مشى على سطح القمر سنة ١٩٦٩م هـو (نـيـل أرمسترونج)
- ♦ زنام الزامر أول من الستهرب بين العرب باستعمال (الناي)، وذهب بعضهم إلى أنه أول من أحدثه. كان من مطربي الخلفاء الرشيد والمعتصم والواثق، وضرب المثل بزمره. قال له الرشيد يوماً، وهو يريد الخروج إلى الصيد: تأهب للخروج الريح في فمي والناي في الريح في فمي والناي في كمي،

نهى عبدالمحمود الشارقة - الإمارات



اضحك مع الأصدقاء



شيفرة سرية

قال البحار لقبطان المدمرة

المغرور: «سيدي، لقد

وصلت الآن رسالة خاصة

بك من القائد العاما،

فقال القبطان: «اقرأها!»

البحار: ولقد ثبت فشلك في

قيادة السفينة وسوف

تحال إلى التقاعد عند

فرد القبطان محاولاً إخفاء

خجله: «اطلب منهم فك

شيفرة هذه الرسالة على

رأس الخيمة - الإمارات

تذكرة ا

جلست الأم مع ابنها في

«الحافلة» بعد أن اشترت

تذكرة واحدة لنفسها رغم

أن ابنها قد تجاوز

الخامسة من عمره وهو في

هذه السن يتطلب تذكرة..

وعندما جاء المحصل سأل

أجاب الطفل: عمرى ٤

- ومتى يصبح عمرك ٥

الطفل:

سنوات

سنوات؟

- كم عمرك؟

حمد حمود

عودتك!

القورا»

حياة النمل

قال المدرس: «والآن أيها الأطفال يجب أن نتعلم من حياة النمل. فالنملة تبدأ العمل في الصباح، وتظل تعمل طيلة اليوم. ولذلك فهي تجني ثمار عملها. هل تعرفون كيف؟

فقال أحد الأطفال: «نعم. ندوسها»،

أبحاث للبيع

قالت الأم لابنها: «هل أنجزت بحث مادة التاريخ المطلوب منك؟»

قال الابن: «المدرس اقترح علينا الاستعانة بالانترنت. وقد كانت مفيدة للغاية! قالت الآم: «كيف؟»

قال الابن: «حتى الأن عثرت على ١٧ شخصـاً ممن يبي مون تلك الأبحاثاه

الحقيقة

قال المحقق: وهل قتلت الضحية؟»

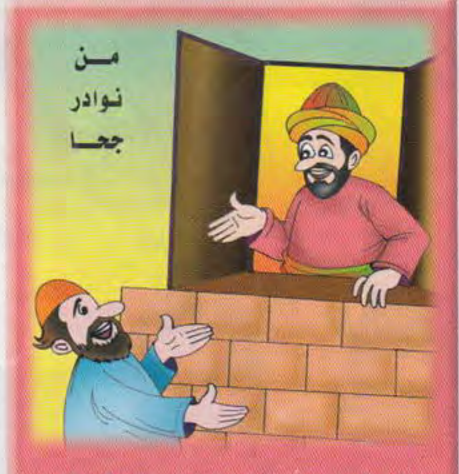
أجاب المتهم: «لا»

فقال المحقق: «أنت أقسمت أن تقول الحقيقة. هل تعلم عقوبة الحنث باليمين؟»

 قال المتهم: «نعم، وهي بالتأكيد أخف من عقوبة

حكمة اليوم

«من يضحك أخيراً، بطيء الفهم!»



طرق سائل يومأ باب جحاء وكان جحالة الطابق الأعلى، فأطل من النافدة، وسأل الرجل: ماذا تريد؟ فقال السائل، انزل الى أسفل حتى أكلمك. فنزل جحا إلى حيث الرجل فقال له: أنا فقير يا سيدي وأريد حسنية متلك، فأجاب جحاً؛ اتبعني، وصعد به إلى الطابق العلوي، ثم النَّفْتُ جِحا إلى السائل وقال: الله يعطيك، فقال له السائل، ولماذا لم تقل لي هذا ونحن يِّةِ الأسفل؟ قال جحاء وثادًا لم تقل لي أنت ما تريد وأنا فوق؟

دائن . . ومدين

- أتذكر أنك مدين لي

بألف درهم منذ أكثر من

سنة.. ما رأيك لو أنني

الصديق: ومن أجل

خاطرك سأتناسى أنا

صمود أنيس دراجي

الزهراء - تونس

تناسيت نصف المبلغ؟

النصف الثاني.

سأل الرجل صديقه:

سأل الطبيب الشرطي الذي قبض على رجلين في الطريق: ما الذي جعلك تعتقد أن هذا الاسكتلندي وهذا اليهودي مجنونان؟ اجاب: رايت الاسكتلندي واقفأ على قارعة الطريق يقذف أوراقاً نقدية في الهواء .. ورأيت اليهودي لا

حمد سید إدریس - دبی

البخيل واليهودي

ينحنى ليأخذها.

 عندما أنزل من الحافلة محمد إبراهيم مطر جدة - السعودية











































قلب الإنسان مضخته إلى الحياة

القلب عبارة عن كيس كبير مقسم إلى أربعة تجاويت، وهــذا الـكـيس محاط بـجــدار مـن العضلات القوية، وعندما تنقبض هذه العضلات يصغر حجم الكيس من الداخل فيندفع الدم إلى الأوعية الدموية والصمامات الموجودة في القلب، وفج الاوعية الدموية للجسم التي تحفظ جريان الدم في اتجام واحد، ويساوي القلب في حجمه قبضة اليد، ويقع خلف القفص مع انحراف بسيط نحو اليسار، يتكون القلب من نسيج عضلي ويؤدي وظيفته بانقباض عضلاته وارتخائها، فعندما تنقبض العضلة تقصر ويزداد توترها، فإذا ارتخت عادت العضلات إلى حالتها الطبيعية فيزداد طولها وتصبح لينة. ولا تنقبض عضلات القلب في وقت واحد بل ينقبض جانب منها، ثم يتلوه جانب اخر مما يؤدي إلى دفع ما قد تحتويه حجرات القلب من دماء إلى الخارج. ويطلق على الأوعية الدموية التي تحمل الدم إلى القلب (الأوردة)، ويتجمع الدم الوارد من الراس والأطراف والأحشاء في وريدين كبيرين يصبان في الغرفة العليا اليمنى للقلب أي الأذبن الأيمن. ويكون الدم قد اتم عمله في تقديم الأكسجين والغذاء للخلايا، وفي رجوعه إلى القلب حمل معه ثاني أكسيد الكربون الذي ينبغي أن تتخلَّص منه الخلايا، إن القلب ينبض باستمرار بين ٧٠ و٨٠٠ مرة في الدقيقة، وهو في كل مرة ينبض فيها يدفع الدم إلى جميع أجزاء الجسم وهو أشبه ما يكون بالة اوتوماتيكية تعمل دون توقف.

نج وم البح ر

هي حيوانات نجمية الشكل، توجد في الأماكن البحرية مختلفة الأعماق على القاع الرملي أو الطيئي أو الصخري.. بطيئة الحركة، خماسية الشكل ولها من الأذرع من ٥ إلى ٥٠ قابلة للانتناء حول قرص وسطي بحيث لا يمكن تمييزها عن القرص. ويوجد في الجهة السفلي من كل ذراع مئات من المصاصات الدقيقة أو الأقدام التي تستعملها للسير، وكل قدم عبارة عن أنبوب ينتهي في طرقه بمصاصة يمكن دفعها إلى الخارج للتشبث بها، ونجم البحر مفترس ويتغذى على الحيوانات الرخوة مثل الأصداف والمحاريات المختلفة حيث يحيط بأذرعه ويلصق الأقدام الأنبوبية التي يستخدمها في الحركة على كل مصراع للمحارة، ويفتحهما عن بعضهما، فتنفتح المحارة نتيجة تراخي العضلات، وعندثذ تبرز المعدة خارج الفم لتحيط بالفريسة، ثم تعود المعدة إلى الجسم بواسطة انقباض عضلات خاصة وفيها الفريسة، وفي حال تعرض نجم البحر إلى الهواء فإنه سرعان ما يجف، ويستخدم الناس نجوم البحر في الزينة حيث يقومون بتلوينها ووضعها في بيوتهم.





التليسكوب التكوب يوضع الناخفايا الكون

التليسكوب هو المنظار الفلكي، وهذه الكلمة آتية من اللفظة اليونانية (نيل) أي بعيد أو (سكوبيو) أي اختبر، ويعتمد عمل التليسكوب على نظرية العدسات البلورية.

وظهر أول تليسكوب في أوروبا بواسطة العالم الهولندي (ميتيوس) سنة ١٦٠٩، ثم صنع العالم (جريجوري) تليسكوباً في سنة ١٦٦٣، ثم تلاه العالم الإنجليزي الشهير هرشل في أواخر القرن التاسع عشر حيث أعطاه هذا الشكل المتعارف عليه، وحينئذ تمكن العلماء من رصد تفاصيل دقيقة حيث استطاعوا حينها تكبير الأجسام إلى ٢٤٠٠ مرة، ومن ثم بدأ التليسكوب رحلة التطوير من قبل العلماء حيث تمت إضافة الكمبيوتر كتقنية أساسية، الأمر الذي جعله أساساً لنجاحات البشرية في علم الفلك واستكشاف خفايا الكون البعيدة.

حقائق علماة

 عدد خلايا الدماغ ١٤ مليار خلية عصبية تقع منها ٩ مليارات خلية في المخ وحده، و٥ مليارات في أنحاء الدماغ، مع أن المخ يزن نحو ١٢٠٠ جرام فقط.

♦ طول الأوعية الدموية في الجسم- إذا جعلت في خط مستقيم- يبلغ نحو ١٠٠ ألف ميل، أي ما يعادل ١٦١ ألف كم، أي أنها كافية لتلف العالم أربع مرات من منطقة خط الاستواء. عن كتاب ورحلة في حسم الانسازي.

جسم الإنسان،

النجوم التي لونها أزرق، أو أزرق مبيض
 هي أشد النجوم حرارة، بينما أشد
 النجوم برودة هي تلك التي لونها أحمر
 كالنجم المعروف بقلب العقرب.

♦ قدرة الحشرات الهائلة على التكيف تدفع منتجي المبيدات الحشرية إلى تجديدها باستمرار، فبعض الحشرات تتلاءم مع المبيدات باعتبارها أحد عوامل البيئة التي تعيش فيها من خلال إنجاب أجيال لا تقاوم المبيد فحسب، بل تحوله في بعض الأحيان - إلى غذاء لها، ومن أحدث أساليب إبادة الحشرات استخدام جهاز يطلق ذبذبات صوتية سريعة التردد تقضي على كل الصراصير والبراغيث التي توجد داخل نطاقها.

♦ عدد سكان العالم في عام ١٩٠٠م مطلع القرن العشرين، كان يبلغ ١٦٥٥ مليار نسمة، ويلغ عددهم ثلاثة مليارات عام ١٩٦٠، عام ١٩٦٠، وأربعة مليارات عام ١٩٧٠، ويتوقع أن وخمسة مليارات عام ١٩٨٧، ويتوقع أن يزيد عدد السكان سنوياً بنحو ٧٨ مليون نسمة نتيجة ولادة ٢٥٦ ألف طفل يومياً، وحسب الإحصاءات العالمية تحمل ١٦٠ مليون الرأة في العالم كل عام و١٥٪ من حالات الحمل هذه تواجه مشكلات تستدعي عناية خاصة.



أمامك صورة لأحد المشاهير. قد يكون سياسياً أو أديباً أو فيلسوفاً أو رساماً أو موسيقياً. من خلال المعلومات المصاحبة للصورة تعرف على هذه الشخصية.

عميد الأدب العربي. له أسلوبه السهل الممتنع، ترجمت أعماله إلى لغات عديدة، فقد بصره في صباه ولكنه قهر الظلام وحصل على الدكتوراة من السربون في فرنسا.

من أشهر أعماله " على هامش السيرة، الأيام، دعا، الكروان "

الجائزة الأولى ١٠٠ درهم. وجائزتان قيمة كل منهما ٥٠ درهما.





واربسح جائزة

جوائز قيمة نقدمها للأصدقاء الذين يتوصلون إلى حل واحدة أو أكثر من هذه المسابقات. ويتم اختيار الفائزين بالقرعة. ترسل الحلول خلال ثمانية أيام على العنوان التالي: ص. ب ١٤١٤ ٣ مجلة « أطفال اليوم» أبوظبي _ دولة الإمارات العربية المتحدة اكتب على المظروف «مسابقات اختبر ذكاءك» « العدد ٢٤»

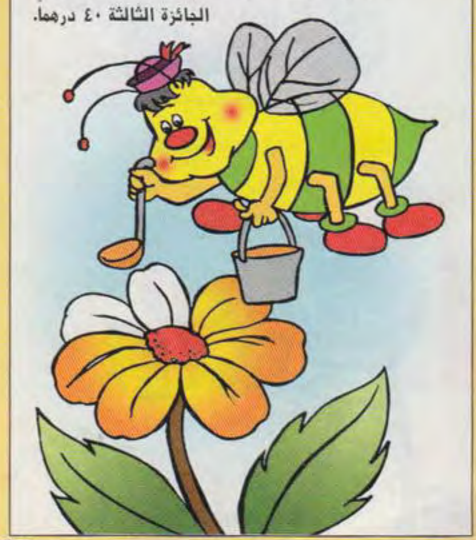
تعلن أسماء الفائزين بعد ثلاثة أسابيع وترسل الجوائز بالبريد المسجل.



خفة الظل

انظر إلى الرسم.. فكر.. هل تستطيع أن تكتب عنه تعليقاً خفيف الظل، في كلمات قليلة؟

الجائزة الأولى ٦٠ درهماً. الجائزة الثانية ٥٠ درهماً.



جوائز ثمينة للفائزين في المسابقية الكبري

هدى هذه المسابقة، اكتساف الاصدف، المسابقة الأصدف، الموهوبين المسابقة القصة للأصدف، الذين يهرون كتابة القصة القصيرة أو المفال أو الشعر. لاتتردد في المساركة فقد تكون موهوباً الشرط الوحيد أن تكتب ما تريد في صفحة واحدة. تستمر هذه المسابقة لمدة ثلاثة أشهر. مطلوب منك جمع بطاقات المسابقة والاحتفاظ بها حتى نهاية المدة

تعلن أسماء الفائزين خلال شهر من استلام البطاقات

جوائر المسابقة: جماز كمبيوتر بالاضافة إلى المديد من الجوائز القيمة

بطاقة المسابقة الكبرى رقم (١٨)





الفائزون في مسابقات العدد 41

من هــو

الاجابة الصحيحة هي: «الشاعر الهندي طاغون

الفائزون:

٥٠ درهما للصديقة / نعمة مصطفى أحمد عجمان - الامارات

٥٠ درهما للصديقة / ايمان على عبدان بغداد - العراق

٥٠ درهما للصديق / مصطفى صبري غريب السيب - سلطنة عمان

الأوائل

الإجابة الصحيحة هي: ،نيل أرمسترونج، الفائزون

١٠٠ درهم للصديق/ محمد عبد الله الكواري الدوحة - قطر

٥٠ درهما للصديق / أحمد عبد الله قباني دمشق - سوريا

للصديقة / أميرة ٥٠ درهما ابراهيم أحمد - الاسكندرية - مصر

این حمل

الاجابة الصحيحة هي: الدانمارك،

الفائزون:

١٠٠ درهم للصديقة / فاطمة محمد حسن العود - رأس الخيمة - الامارات

٥٠ درهما للصديقة / لجين موسى أبودية عمان - الاردن

٥٠ درهما للصديقة / فاطمة محمد حسن القطيف - السعودية



خفة ظل

الصديق / نسيم نبيل هزاع - الشارقة -

الفرقة ناقصة .. فين المطرب

الامارات جائزة قيمتها ٦٠ درهما

، خذوا بالكم من السلمة المكسورة،







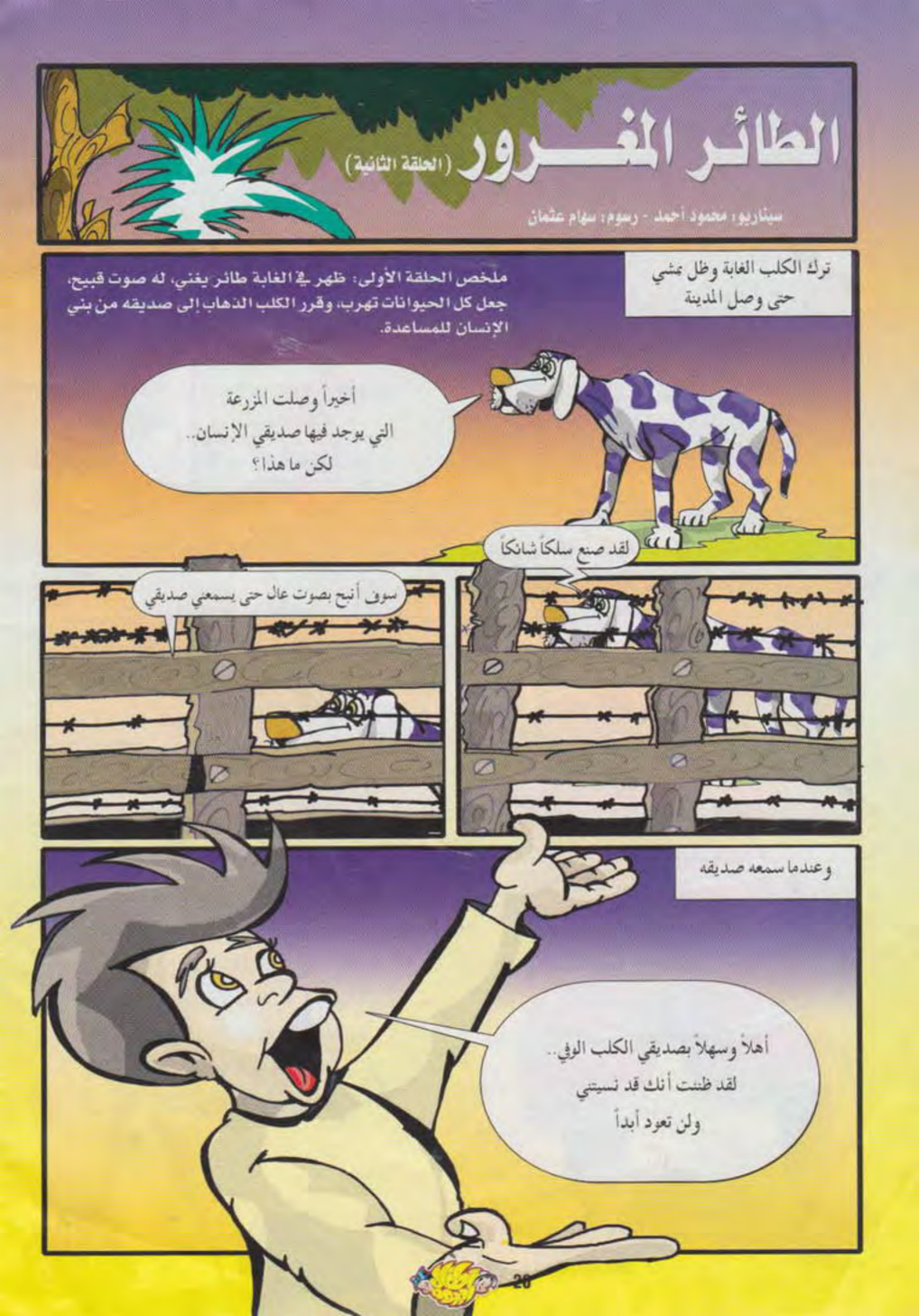
لا تكتمل قامة الإنسان إلا بعد عشرين عاماً من ولادته، وهذا ما يجعل نمو الطفل- يومياً- ضئيلاً جداً لا يضطن له، وبمرور الزمن يدرك أن قامته طالت، وجسمه نما عندما يلاحظ- مثلاً- أن ثيابه أصبحت ضيقة أو قصيرة.

قد يشعر الطفل بآلام في مفاصله وبتعب عارض نتيجة نمو جسمه، وهذا نادر إذ أن نمو الجسم ظاهرة طبيعية مرحلية بطيئة.. وهذا ما يجعل الهيكل العظمي يزداد طولاً، والعضلات تزداد قوة وصلابة دون أن يحس الطفل بذلك.



الذا لا يشب

الطفـــ ل بنمــوه ؟





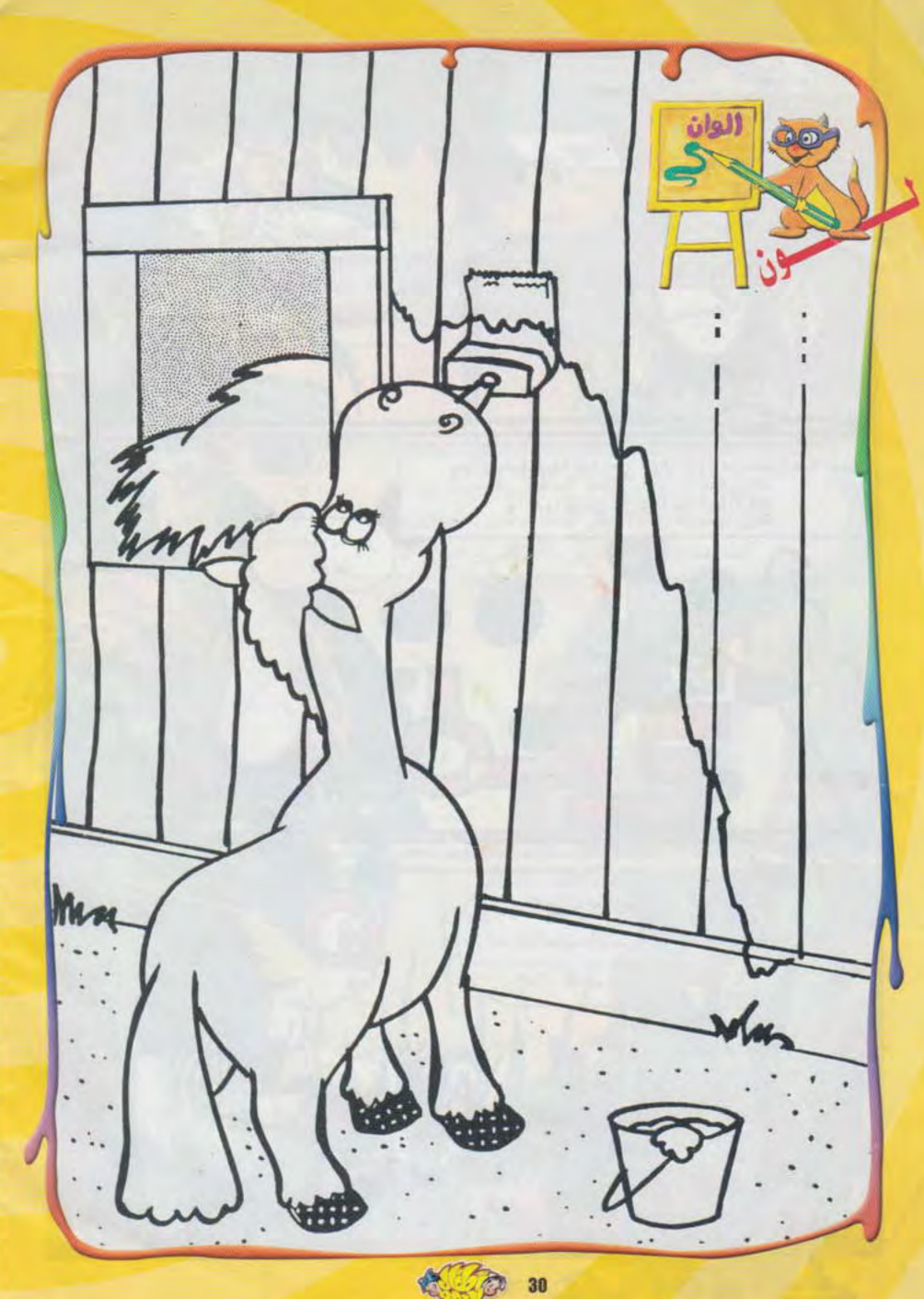




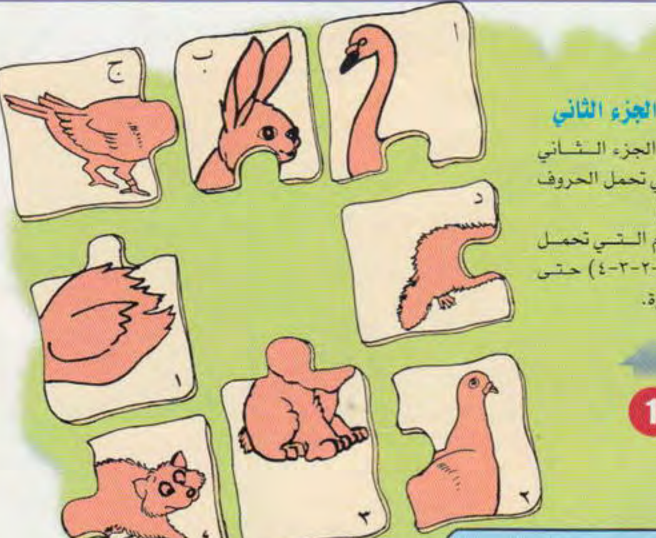








تسالي الصيق

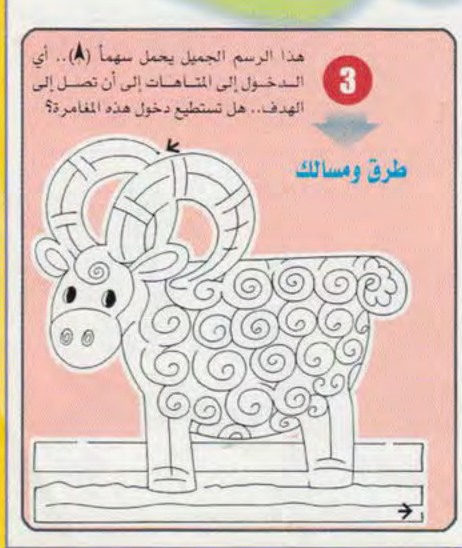


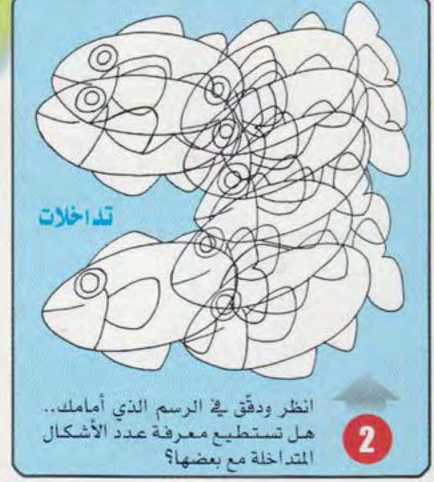


فتش عن الجزء الشاني للرسوم التي تحمل الحروف (أ-ب-ج-د)

في السرسوم التي تحمل الأرقام: (١-٢-٢-٤) حتى تكتمل الصورة.







را - (أ-ر) (ب-۲) (5-۲) (د-٤) تالامس ۸ - ۲

Ila leli











في انتظارك المنظارك المنطب 160.000 درهم

هذه مسابقة خاصة نقدمها، بالتعاون مع حديقة الألعاب المانية ،وتدرلاند، دبي.

جوائز هذه المسابقة تشمل ١٦٠٠ بطاقة دخول إلى حديقة الألعاب المائية، والاستمتاع بألعابها المدهشة.

للاشتراك في المسابقة املاً بيانات البطاقة المرفقة . كل أسبوع يفوز ٧٠ صديقاً يحصل كل منهم على بطاقتين للدخول.

الاستم،

العمسرة

العتوانء

رقم الهاتفء

املاً بيانات هذه البطاقة وارسلها إلينا على العنوان التالي؛

مجلة أطفال اليوم - أبوظبي ص. ب ٢١٤١٤







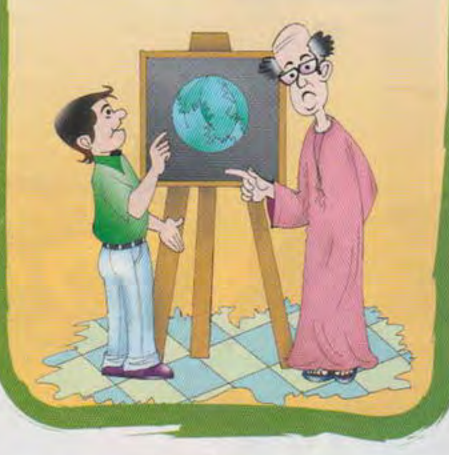
سور المدرسة

المدرس: ماذا أفعل حتى أمنعك من تسلّق سور المدرسة؟ التلميد: اهدم السور



الجاذبية الأرضية

الأب: أتعرف أن سبب وقوفتا على الأرض هو قانون الجاذبية؟ الابن: فما سبب وقوعنا على الأرض؟



ای دمعة حزن لا

تأخر موظف عن عمله في المدينة ثلاثين يوماً، وعندما عاد سأله مديره: ما الذي منعك من الحضور؟ الموظف: عندما أردت الحضور سمعت وردة تقول: خليك هنا خليك!

المدير: وكيف حضرت؟

الموظف: سمعت فريد الأطرش يقول: سافر مع السلامة .. ترجع لنا بالسلامة ١

> المدير: مخصوم منك شهر وأي دمعة حزن لا .. لا





مكافساة لك ولوالديك (

بدأ العام الدراسي الجديد .. كل عام وأنت بخير. تعود إلى الدراسة بعد إجازة طويلة، لعبت خلالها وتحررت من القيود التي يفرضها عليك والداك خلال العام الدراسي،

المفروض أن تعود إلى المدرسة وأنت ممتلىء بالنشاط والحيوية والرغبة في النجاح والتفوق.

هذا النجاح لن يأتي إليك على طبق من فضة! إنه يحتاج إلى جهد مستمر طوال العام.

إذا أردت أن تتفوق فابدأ العمل منذ اليوم الأول .. ركّ زجيداً داخل الصف لتستوعب كل كلمة يقولها

إلى البيت .. احرص على مراجعة دروسك بين الحين والآخر وراجع ما سبق من الدروس.

النجاح والتفوق يحتاجان إلى جهد متواصل، وأي يوم تفقده ولا تذاكر فيه سيؤثر في نتائج نهاية العام. وأنت تبذل كل هذا الجهد تأكد أن مكافأة كبيرة في انتظارك. هي النجاح والتفوق.

تخيل نفسك وأنت تزف لوالديك في نهاية العام البشرى بالنجاح .. فإنهما سيسعدان كثيرا ويشعران بالفخر .. فإنهما يستحقان المكافأة.

ماما نوره

